

SFSKA6M00CF00-R3

生産中止

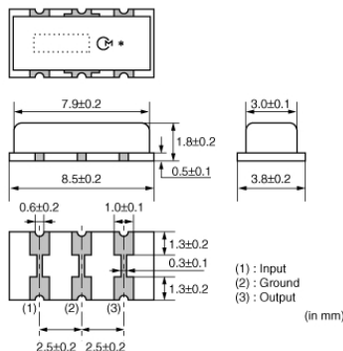
RoHS

REACH

用途

適用外用途	「ご使用上の注意」を必ず確認・遵守ください。
適用用途	民生機器 上記の用途に要求される性能・機能・品質・管理・安全性に対し、当ウェブサイトおよび仕様書等を参照し、実機上での性能や信頼性を確認後にご使用ください。

外観および形状



包装情報

包装コード	仕様	標準梱包数量
-R3	330mmエンボステーピング	3000

特長

チップセラミックフィルタSFSKA□CFは、金属キャップで封止された小型・薄型のチップフィルタです。LCDTVや小型・薄型チューナなど部品の高密度化に適しており、セットの小型化に貢献します。

■特長

1. 帯域外の減衰量が優れています。
2. 小型・薄型。
3. リフロー対応品です。

お願い

1.当データシートは、株式会社村田製作所のWEBサイトからダウンロードされたものです。

記載内容について、改良のため予告なく変更することや供給を停止することがございますので、ご注文に際してはご確認ください。

2.当データシートには、代表的な仕様しか記載しておりませんので、

ご注文にあたっては詳細な情報が記載されている納入仕様書の内容をご確認いただくか承認図の取直しをお願いします。

SFSKA6M00CF00-R3

スペック

使用温度範囲	-20℃ ~ 80℃
形状	SMD
素子数	1
中心周波数	6.000MHz
公称値	Yes
3dB帯域幅	fn±60kHz以上
減衰帯域幅	600kHz
スプリアス減衰量	25dB[0~fn内]
挿入損失	6.0dB以下
入出力インピーダンス	470Ω
質量	137mg

お願い

1.当データシートは、株式会社村田製作所のWEBサイトからダウンロードされたものです。

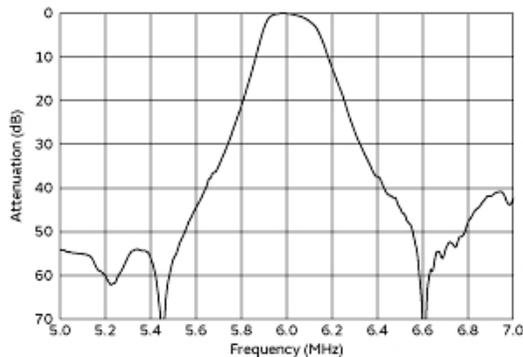
記載内容について、改良のため予告なく変更することや供給を停止することがございますので、ご注文に際してはご確認ください。

2.当データシートには、代表的な仕様しか記載しておりませんので、

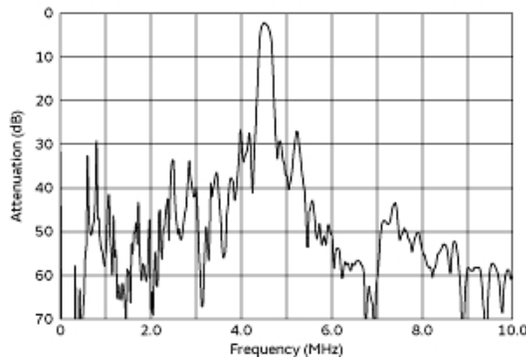
ご注文にあたっては詳細な情報が記載されている納入仕様書の内容をご確認いただくか承認図の取交しをお願いします。

SFSKA6M00CF00-R3

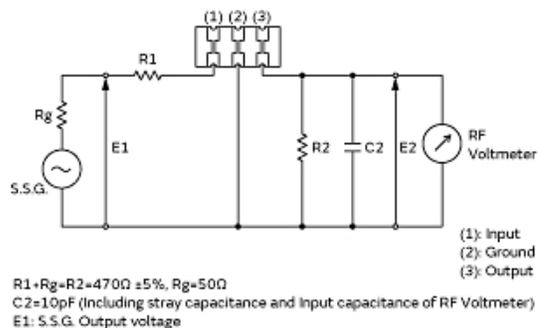
製品データ



周波数特性



スプリアス特性



測定回路

お願い

- 1.当データシートは、株式会社村田製作所のWEBサイトからダウンロードされたものです。記載内容について、改良のため予告なく変更することや供給を停止することがございますので、ご注文に際してはご確認ください。
- 2.当データシートには、代表的な仕様しか記載しておりませんので、ご注文にあたっては詳細な情報が記載されている納入仕様書の内容をご確認いただくか承認図の取直しをお願いします。